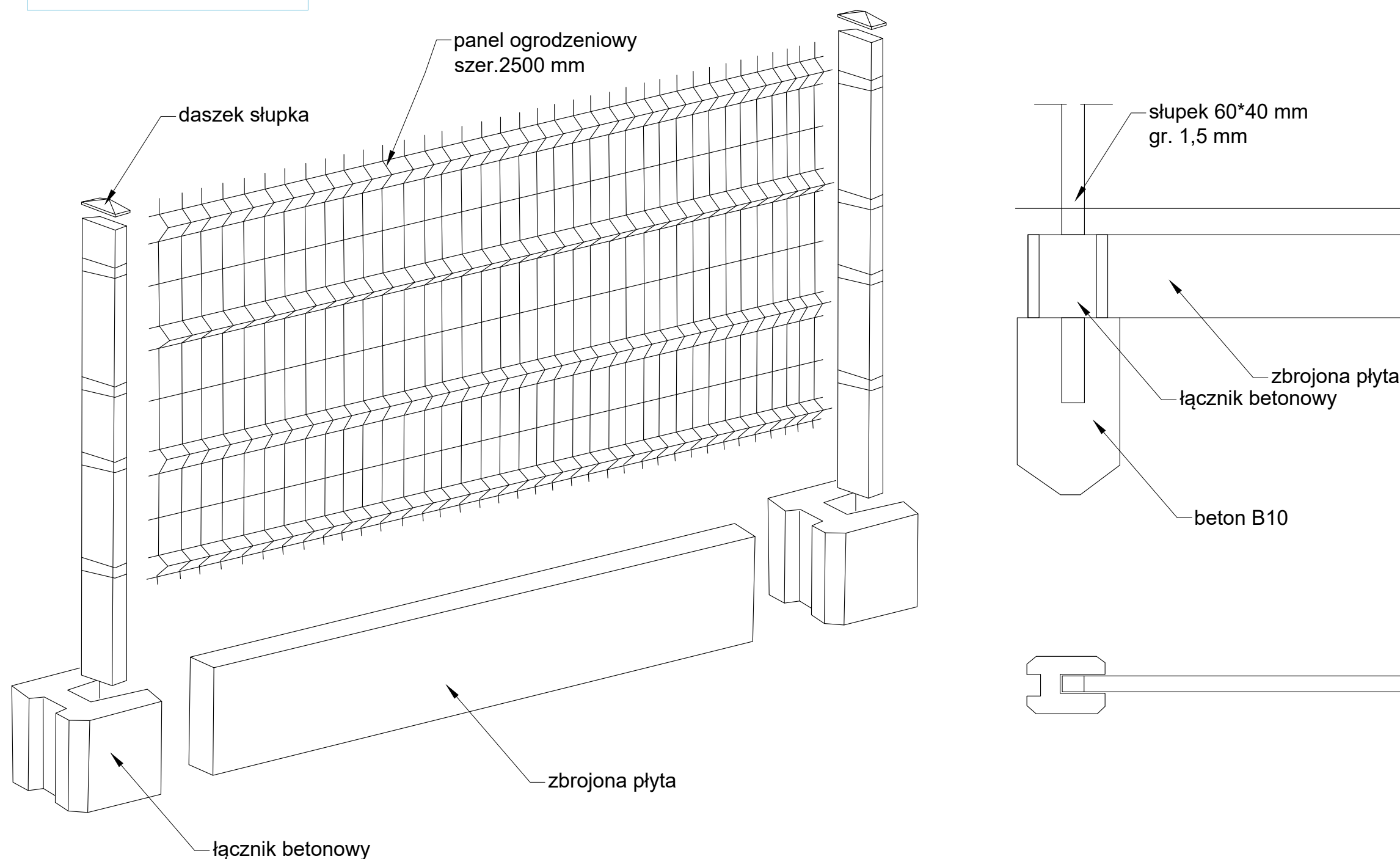


PROJEKTOWANE OGRODZENIE SYSTEMOWE  
SKALA 1:25

DOKUMENTACJA  
ORYGINALNA  
\* DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM

DET. 11



Na wniosek inwestora oraz za zgodą projektanta dopuszcza się stosowanie materiałów o parametrach nie gorszych niż projektowane.

1. Powłoka panela - ocynk kolor do uzgodnienia z inwestorem
2. Szerokość panela - 2500mm
3. Wysokość panela - 1030mm
4. Średnica drutów poziomych - 2 x 8 mm
5. Średnica drutów pionowych - min 5 mm
6. Rozmiar oczka - 50 x 200 mm

Prefabrykowana podmurówka gładka pod ogrodzenie systemowe

Wymiary płyty betonowej 2490\*250\*50 mm  
zastosować łączniki betonowe

Zabezpieczenie antykorozyjne

Panele ogrodzeniowe poddawane są metodom ochrony antykorozyjnej w postaci cynkowania. Powłoka cynkowa uzyskiwana w procesie zanurzenia uprzednio oczyszczonej chemicznie konstrukcji w kąpeli ciekłego cynku, chroni elementy ogrodzenia przed korozją przez wiele lat.

Połączenie właściwości powłoki cynkowej oraz powłoki lakierowej w znacznym stopniu pozwala na wydłużenie okresu eksploatacji ogrodzeń panelowych. Cały czas, bez względu na warunki pogodowe mamy pewność, że ogrodzenia panelowe będą wyglądać estetycznie. Korzystanie z palety kolorów RAL daje możliwości doboru odpowiedniego koloru poliestrowej powłoki ochronnej.

AARZ

ATELIER ARCHITEKTURY

Radosław Żubrycki

ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ŻUBRYCKI

ZIELONE WZGORZYSZE 1 59-600 BIAŁOGÓRZE

BIURO@AARZ.PL TEL: 514492382

BRANŻA	SPEC	ETAP	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
PZ	AR	PAB/PT	1:25	ZT12
NAZWA I ADRES ZADANIA				
DATA 14 LUTY 2024				
PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU				
ADRES INWESTYCJI NR EWID. DZIAŁKI 020804_1.0003.261, 020804_1.0003.260/3, 020804_1.0003.271, GMINA NOWA RUDA - MIASTO, POWIAT KŁODZKI, WOJEWÓDZTWO DOLNOŚLĄSKIE				
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU				
DETAL 11 - OGRODZENIE SYSTEMOWE				
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:				PODPIS
Mg inż. arch. Joanna Niedoła Nr upr. 7314/OK/2016 upr. budowlana w spec. architektonicznej bto				
KONSTRUKCJA - PROJEKTANT:				
Mg inż. Krzysztof Czapliński Nr upr. 108000D/01W upr. budowlana w spec. konstrukcyjno-budowlanej bto				
				STRONA

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY OPATrzONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM PROJEKTANTA W WERSJI CYFROWEJ PROJEKTU STANOWI ELEMENT DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE